




ЗАСЛАВСЬКИЙ О.Ю.
 голова ГО «Українська
 асоціація медичної освіти»

Навчальна програма

Тема заходу	Хвороби суглобів та серцево-судинна патологія, чи існує взаємозв'язок
Вид заходу (вказати один)	Майстер-клас
Цільова аудиторія	<ul style="list-style-type: none"> • Загальна практика - сімейна медицина • Лікарські спеціальності спеціалізованого профілю • Лікарські спеціальності нехірургічного профілю • Внутрішні хвороби • Дитяча кардіологія • Дитяча кардіоревматологія • Дитячі інфекційні хвороби • Інтервенційна кардіологія • Інфекційні хвороби • Кардіологія • Медицина невідкладних станів • Неврологія • Педіатрія • Радіаційна онкологія • Радіологія • Рентгенологія • Лікарські спеціальності хірургічного профілю • Анестезіологія • Дитяча анестезіологія • Ортопедія і травматологія • Торакальна хірургія • Хірургія серця та магістральних судин • Медична психологія • Клінічна лабораторна діагностика • Інші лікарські спеціальності

	<ul style="list-style-type: none"> • Медична статистика • Організація і управління охороною здоров'я • Патологічна анатомія • Професійна патологія • Ультразвукова діагностика • Фізична та реабілітаційна медицина • Функціональна діагностика • Спеціальності фахівців у сфері охорони здоров'я • Медсестринські спеціальності • Анестезіологія та реанімація • Загальна практика - сімейна медицина • Лікувальна справа • Організація і управління охороною здоров'я • Сестринська справа • Травматологія та ортопедія • Фізична та реабілітаційна медицина • Хірургія
<p>Мета заходу</p>	<p>Поглиблення професійних знань лікарів щодо взаємозв'язку між захворюваннями суглобів та серцево-судинною патологією, особливостей патогенезу, клінічних проявів та сучасних підходів до діагностики і лікування пацієнтів із коморбідною патологією. Ознайомлення учасників із сучасними науковими даними щодо впливу системного запалення, метаболічних факторів та медикаментозної терапії на ризик розвитку серцево-судинних ускладнень у пацієнтів із ревматологічними захворюваннями.</p>
<p>Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)</p>	<p>Після участі у майстер-класі слухачі зможуть:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. аналізувати патогенетичні механізми взаємозв'язку між ревматологічними та серцево-судинними захворюваннями; 2. оцінювати фактори ризику розвитку серцево-судинної патології у пацієнтів із хронічними захворюваннями суглобів; 3. інтерпретувати клінічні прояви коморбідної патології; 4. застосовувати сучасні методи діагностики серцево-судинних ускладнень у пацієнтів із ревматичними захворюваннями; 5. оцінювати вплив протизапальної терапії та інших лікарських засобів на серцево-судинний ризик; 6. обирати оптимальну тактику лікування пацієнтів із поєднаною патологією; 7. застосовувати міждисциплінарний підхід у веденні пацієнтів із ревматологічними та кардіологічними захворюваннями; 8. планувати профілактичні заходи для зниження серцево-судинного ризику. <p style="text-align: center;">○</p>

Опис структури заходу (3 астрономічні години)

1. Вступ. Актуальність проблеми коморбідності (20 хв)

- поширеність ревматологічних захворювань
- серцево-судинний ризик у пацієнтів із хронічним запаленням
- сучасні дані досліджень

2. Патогенетичні механізми взаємозв'язку (40 хв)

- роль системного запалення
- ендотеліальна дисфункція
- метаболічні та імунологічні фактори

3. Особливості діагностики серцево-судинних ускладнень у пацієнтів із хворобами суглобів (40 хв)

- оцінка кардіоваскулярного ризику
- інструментальні та лабораторні методи діагностики
- сучасні рекомендації

4. Лікувальна тактика при поєднаній

	<p>патології (40 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • протизапальна терапія та її вплив на серцево-судинну систему • особливості медикаментозного лікування • профілактика ускладнень <p>5. Клінічні кейси та практичне обговорення (30 хв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • аналіз клінічних ситуацій • вибір оптимальної тактики лікування <p>6. Дискусія та відповіді на запитання (10 хв)</p>
<p>Загальний обсяг навчального навантаження</p>	<p>Загальний обсяг навчального навантаження 3 астрономічні години/ 4 академічні години</p>
<p>Форми організації та проведення заходу</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • Формат проведення: змішаний (у синхронному режимі) з використанням платформи для відеоконференцій (наприклад, Zoom / Microsoft Teams / інша). • Форма навчання: майстер-клас з елементами інтерактивного навчання. • Методи навчання: <ul style="list-style-type: none"> • Тематичні лекції з мультимедійним супроводом. • Демонстрація клінічних випадків та відеоматеріалів оперативних втручань. • Інтерактивне обговорення з учасниками (Q&A, опитування). • Аналіз клінічних сценаріїв у форматі "розбір випадку".

	<ul style="list-style-type: none"> • Оцінювання результатів навчання: <ul style="list-style-type: none"> • Участь в обговореннях та відповіді на контрольні запитання наприкінці заходу (опціонально, залежно від вимог акредитації). • Видача сертифікатів про участь з відповідною кількістю балів БПР.
<p>Методи організації та проведення заходу</p>	<p>Презентації, групові дискусії та обговорення, практичні вправи, робота в малих групах, виконання рольових функцій і завдань, обмін досвідом, вирішення ситуаційних задач, діалог і рефлексія, тестування</p>
<p>Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу</p>	<p>Віртуальна зала відео-конференц-зв'язку з можливістю приєднання учасників, що приймають участь в дистанційному форматі; студійний відеокomплекc для онлайн трансляцій; процесор аудіоконференцзв'язку</p>
<p>Форми підсумкового контролю</p>	<p>Тестовий контроль (10 тестових завдань). Сертифікат отримають ті учасники, які наберуть 80% і більше правильних відповідей.</p>